

```

JCLMUPDX.TXT
//JCLMUPDX PROC
//*****
//** IEFBR14 DELETES OUTPUT SORT EXTRACT FILE
//*****
//PS005 EXEC PGM=IEFBR14
//DEL01 DD DSN=&SYSTPF..&RQ..SORTED.IPUPDT&RUNNO,
//          DISP=(MOD,DELETE,DELETE),
//          SPACE=(TRK,(0,0)),
//          UNIT=&DISK
//***** 00220000
//** SORT INPUT FILE ON CLUSTERING INDEX 00230000
//***** 00240000
//PS010 EXEC PGM=SORT,
//          COND=(0,NE),
//          REGION=0M
//SYSOUT DD SYSOUT=&SYSOUT 00290000
//SYSPRINT DD SYSOUT=&SYSOUT 00300000
//SORTIN DD DSN=&SYSTPF..&RQ..IPUPDT&RUNNO.(0),
//          DISP=SHR
//SORTWK01 DD SPACE=&SRTCLUPD, 00350000
//          UNIT=&DISK
//SORTWK02 DD SPACE=&SRTCLUPD, 00360000
//          UNIT=&DISK
//SORTWK03 DD SPACE=&SRTCLUPD, 00370000
//          UNIT=&DISK
//SORTWK04 DD SPACE=&SRTCLUPD, 00380000
//          UNIT=&DISK
//SORTOUT DD DSN=&SYSTPF..&RQ..SORTED.IPUPDT&RUNNO, 00400006
//          DISP=(,CATLG,DELETE),
//          &DVCIPUPD
//SYSIN DD DSN=&LIBPFX..&PH..CNTL(SRCLMUPD), 00430001
//          DISP=SHR
//***** 00440000
//** IEFBR14 DELETES OUTPUT SORT EXTRACT FILE
//*****
//PS015 EXEC PGM=IEFBR14,
//          COND=(0,NE)
//CLMDRVR1 DD DSN=&SYSTPF..&RQ..OP1.UPDEMP&RUNNO,
//          DISP=(MOD,DELETE,DELETE),
//          SPACE=(TRK,(0,0)),
//          UNIT=&DISK
//CLMDRVR2 DD DSN=&SYSTPF..&RQ..OP2.UPDEMP&RUNNO,
//          DISP=(MOD,DELETE,DELETE),
//          SPACE=(TRK,(0,0)),
//          UNIT=&DISK
//CLMDRVR3 DD DSN=&SYSTPF..&RQ..OP3.UPDEMP&RUNNO,
//          DISP=(MOD,DELETE,DELETE),
//          SPACE=(TRK,(0,0)),
//          UNIT=&DISK
//CLMDRVR4 DD DSN=&SYSTPF..&RQ..OP4.UPDEMP&RUNNO,
//          DISP=(MOD,DELETE,DELETE),
//          SPACE=(TRK,(0,0)),
//          UNIT=&DISK
//***** 
//** SBCLMUPD - UPDATE IP CLAIM/OP CLAIM TABLES
//*****
//PS020 EXEC PGM=IKJEFT01,
//          REGION=&SIZE,
//          COND=(0,LT)
//STEPLIB DD DSN=&DB2REG..SDSNLOAD,
//          DISP=SHR
//          DD DSN=&LIBPFX..&PH..LOADLIB,
//          DISP=SHR

```

JCLMUPDX.TXT

```
//SYSPRINT DD SYSOUT=&SYSOUT
//SYSUDUMP DD SYSOUT=&SYSOUT
//SYSABOUT DD SYSOUT=&SYSOUT
//SYSDBOUT DD SYSOUT=&SYSOUT
//SYSABEND DD SYSOUT=&SYSOUT
//SYSOUT DD SYSOUT=&SYSOUT
//SYSTSPRT DD SYSOUT=&SYSOUT
//ERRORLOG DD SYSOUT=&SYSOUT
//IPUPDT DD DSN=&SYSTPFX..&RQ.. SORTED.IPUPDT&RUNNO,
//           DISP=(OLD,DELETE,KEEP)
//SYSTSIN DD DSN=&LIBPFX..&PH..CNTL(DB2SSN),
//           DISP=SHR
//           DD DSN=&LIBPFX..&PH..CNTL(SBCLMUP&RUNNO),
//           DISP=SHR
//NEWCLAIM DD DSN=&SYSTPFX..&RQ.. NEWCLAIM.OP&RUNNO,
//           DISP=SHR
//CLMDRVR1 DD DSN=&SYSTPFX..&RQ.. OP1.UPDEMP&RUNNO,
//           DISP=(NEW,CATLG,CATLG),
//           &DVCEMPID
//CLMDRVR2 DD DSN=&SYSTPFX..&RQ.. OP2.UPDEMP&RUNNO,
//           DISP=(NEW,CATLG,CATLG),
//           &DVCEMPID
//CLMDRVR3 DD DSN=&SYSTPFX..&RQ.. OP3.UPDEMP&RUNNO,
//           DISP=(NEW,CATLG,CATLG),
//           &DVCEMPID
//CLMDRVR4 DD DSN=&SYSTPFX..&RQ.. OP4.UPDEMP&RUNNO,
//           DISP=(NEW,CATLG,CATLG),
//           &DVCEMPID
//*****=====
//OLDOUT1 DD DSN=&SYSTPFX..&RQ.. CLMLD&RUNNO.01(0),
//           DISP=SHR
//OLDOUT2 DD DSN=&SYSTPFX..&RQ.. CLMLD&RUNNO.02(0),
//           DISP=SHR
//OLDOUT3 DD DSN=&SYSTPFX..&RQ.. CLMLD&RUNNO.03(0),
//           DISP=SHR
//OLDOUT4 DD DSN=&SYSTPFX..&RQ.. CLMLD&RUNNO.04(0),
//           DISP=SHR
//OLDOUT5 DD DSN=&SYSTPFX..&RQ.. CLMLD&RUNNO.IP(0),
//           DISP=SHR
//NEWOUT1 DD DSN=&SYSTPFX..&RQ.. CLMLD&RUNNO.01(+1),
//           DISP=(NEW,CATLG,CATLG),
//           &DVCCLMU
//NEWOUT2 DD DSN=&SYSTPFX..&RQ.. CLMLD&RUNNO.02(+1),
//           DISP=(NEW,CATLG,CATLG),
//           &DVCCLMU
//NEWOUT3 DD DSN=&SYSTPFX..&RQ.. CLMLD&RUNNO.03(+1),
//           DISP=(NEW,CATLG,CATLG),
//           &DVCCLMU
//NEWOUT4 DD DSN=&SYSTPFX..&RQ.. CLMLD&RUNNO.04(+1),
//           DISP=(NEW,CATLG,CATLG),
//           &DVCCLMU
//NEWOUT5 DD DSN=&SYSTPFX..&RQ.. CLMLD&RUNNO.IP(+1),
//           DISP=(NEW,CATLG,CATLG),
//           &DVCCLMU
//*****=====
```

□